Index of Claims

10/027,304

Examiner

ITO ET AL.

Art Unit

Applicant(s)

Sean E Conley

1744

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Cla	Γ				Dat	e				
Final	2 3 4 5 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	11 6 03								
	(1)	1	_			1	 		\vdash	
	2	1		\vdash		T	T		t	<u> </u>
	3	1	i -			T				H
	4	1				1				
	5	1								
	√6./	نیشد								
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	L		L.		L.	L.	_	L	
	8	Ш	<u> </u>	L.		ļ.,	ļ			<u> </u>
L	9	Ý	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	(10 [°]) 11	-		<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	_	\vdash
	11	\vdash	ļ	_	<u> </u>	ļ	⊢			
	12			-		-	 	-		 _
}	1/	\vdash		-	-		├			
	12 13 14 15 16		\vdash	\vdash	 	+				
	16		-				 		┢	-
	17					\vdash		-		-
	18				1		t			
	19					Τ-				
	20									
	21									
	22									
	23									
	24									
	25				<u> </u>	_	Ĺ			
<u> </u>	26 27			_						
	28							-		
	29					_		 -		
-	30							-		
	31				_	-		\vdash		
	32					-	_			
T	33					\vdash				
	34									\Box
	35									
	36									
	37	_]								
	38	_			L		L.,			
	39 40	_				<u> </u>	L.,			\sqcup
	40	-			<u> </u>	-		_		<u> </u>
	41 42				<u> </u>					\vdash
-+	43		H				-i	\vdash		\dashv
	44	\dashv			-			\vdash		{
	45		\dashv				\dashv	\vdash		\dashv
-+	46		_						_	-
_	47	\dashv								╗
	48		1							\neg
	49									\neg
	50									

CI	aim		Date										
Final	Original		į										
	51				_								
	52						1	1					
	53												
	54												
	55		L		_			L					
	56	L	<u> </u>	_		_							
	57	<u> </u>		L.		┖				L			
	58	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				
	59	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>									
	60	ļ		_	<u> </u>	\perp	ļ_	_	_	L			
<u> </u>	61			1_		_	_						
	62	<u> </u>	ļ.,	_				<u>L</u>	<u> </u>				
ļ	63	ļ	_	-		ļ	ļ		ļ				
	64	ļ	<u> </u>	╙		_	<u> </u>	L	L	L			
<u> </u>	65		_	ļ			ļ						
	66	 	_	٫	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	67	4_	_	_	ļ	_			_	<u> </u>			
	68	ऻ_	ļ	_	_	_	ļ	L	L.	ļ			
ļ	69	<u> </u>	<u> </u>	_	 	-	ļ	_					
	70 71	┺	-	<u> </u>	<u> </u>	1	ļ.,	_		┕			
	71	ļ	_	⊢		⊢	┡	<u> </u>	ļ				
	72	<u> </u>		-	_	 	-	ļ	_				
<u> </u>	72 73 74		-	-	├	-	-	-					
	75	├	├	⊢	 —	┞	⊢			L			
	76	\vdash	_		⊢	⊢	-						
	77	⊢			<u> </u>	-	 	H					
	75 76 77 78		┢	┢	-	├	-	 					
	79	├	┼─	 	·	\vdash	 						
	80	┢	\vdash	├╌	 	╁	├一	\vdash					
	81				<u> </u>	├─							
	82	╁		\vdash		\vdash		-		\vdash			
	83	 		-	-	- -	-						
	84		-			-				_			
-	85		\vdash	✝		-		\vdash					
	86	-	 -	_	1								
	87		一	✝		\vdash							
	88			T	-								
-	89	_		\vdash	_	\vdash		\vdash					
	90		-	T									
	91							П					
	92	1	\Box		Γ-					-			
	93					Ι-		\Box		_			
	94			l									
	95				Г				\dashv				
	96									_			
	97								\neg				
	98												
	99												
	100		Η.							-			

Cli	aim					Dat	e			
								П	П	
m	Original				1			İ	1	
Final	<u>'</u>	1			1		1		1	ŀ
	Ö								1	[
	101	╁	╁	\vdash	╆	1-	-	 	┼	
<u> </u>	102	╁	├	┼	 			+-	-	-
⊢	102	ļ	-	⊢	₩	<u> </u>	-	┼	_	├
	103	-	⊢	├	₩.	 	-	├_	-	ļ
	104	ļ	.	┡	┡	-		_	 	
	105	<u> </u>			_	-	_	 	┞	_
	106	-	1		ļ	_	ļ	↓_	╙	ļ
	107		<u>.</u>	-	ـــــ			<u> </u>		ļ
	108		ļ	\vdash	_	_			ļ	L
	109	_	L	_	_	<u> </u>	ļ	_	Ļ	<u> </u>
└	110	┞	ļ	┕			_	<u> </u>	L.	ļ
Ļ,	111	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	1	<u> </u>	_
L	112		<u> </u>	_	_	ļ	L	<u> </u>		<u> </u>
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	114		L					L		
L	115		_		<u> </u>	L		<u> </u>		
	116	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	<u> </u>		_			
	117	_	L	1_	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$		
$oxed{oxed}$	118		L					ļ		
	119				<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		
	120				L.					
	121			<u> </u>					L	
	122				_			<u>.</u>		
	123	_						<u>L</u>	<u> </u>	
	124	_								
	125				ļ			<u> </u>	L	
	126			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	127 128 129	<u> </u>		ļ	_			_		
-	128		_	ļ						<u></u>
	129	_		Ļ					ļ.,	
	130			ļ	<u> </u>					
$\sqcup \sqcup$	131	<u> </u>				Ш	L		<u> </u>	ļ
 	132			<u> </u>		Ш		lacksquare	<u> </u>	Щ
	133	ļ		<u> </u>				ļ.,_		
\sqcup	134	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш		L.,		
	135			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Щ
	136									
$\sqsubseteq \sqsubseteq$	137	<u> </u>		_		<u> </u>	L	ļ		<u> </u>
	138	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>		
	139		<u> </u>			Ш	_	Ш	<u> </u>	Щ
	140									
	141				<u> </u>			\sqcup	Ш	
\vdash	142			<u> </u>						
	143				L I	-		\vdash		\dashv
	144	=		-				<u> </u>		
	145		L.,			Ш		\Box		
	146	_	_							
	147						_	$oxed{oxed}$		
	148								!	_
	149		_							_
	150							1		